

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE ZBIRANJA
BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN
ZELENEGA VRTNEGA ODPADA V OBČINAH DOMŽALE,
MENGEŠ, TRZIN, LUKOVICA IN MORAVČE**

VSEBINA

1. PRAVNE PODLAGE, NAMEN IN IZHODIŠČA ZA IZDELAVO ELABORATA.....	1
1.1. PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA.....	1
1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA.....	2
1.3. IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN.....	2
1.4. SESTAVA CENE.....	4
2. OPIS DEJAVNOSTI IN NAČIN IZVAJANJA STORITVE ZBIRANJA BIOLOŠKIH ODPADKOV.....	4
3. OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA O OBLIKOVANJU CENE STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	7
4. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE ZBIRANJA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN ZELENEGA VRTNEGA ODPADA- OBVEZNE SESTAVINE V SKLADU S 9. ČLENOM UREDBE MEDO .9	9
4.1. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENE STORITVE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE:	9
4.2. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITVE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	9
4.3. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE CENE IN POTRJEENE CENE STORITVE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	10
4.4. PRIMERJAVA OBRAČUNSKE IN POTRJEENE CENE IZVAJANJA STORITVE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	11
4.5. PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOGE	13
4.6. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENE STORITVE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE:	14
4.7. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITVE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	14
4.8. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITVE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	15
4.9. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	16
4.9.1. <i>Razporejanje splošnih stroškov skupnih delov in naprav.....</i>	<i>16</i>
4.9.2. <i>Razporejanje splošnih stroškov strokovnih služb.....</i>	<i>17</i>
4.9.3. <i>Razporejanje stroškov splošnih strokovnih mest osnovnih dejavnosti.....</i>	<i>19</i>
4.10. PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV IN DRUGI PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	20
4.11. DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE ...	20
4.12. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITVE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	21
4.13. VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO IN DELEŽ, KI JE NAMENJEN IZVAJANJU STORITVE	21
4.14. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE.....	21
4.15. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	22
4.16. PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE PRIHODKOV IN ODHODKOV NA POSAMEZNE GJS IN DRUGE DEJAVNOSTI IN PO OBČINAH	22
4.16.1. <i>Organizacijska struktura podjetja.....</i>	<i>22</i>
4.16.2. <i>Organizacija strokovnih mest in razporejanje stroškov in prihodkov.....</i>	<i>24</i>
4.16.3. <i>Sodila za razporejanje prihodkov in odhodkov na posamezne GJS in druge dejavnosti</i>	<i>25</i>
4.17. DRUGA RAZKRITJA	28
4.17.1. <i>Izkaz poslovnega izida za posamezne GJS in druge dejavnosti.....</i>	<i>28</i>
4.17.2. <i>Osnovna sredstva po dejavnostih</i>	<i>28</i>
5. MESEČNI STROŠEK ZABOJNIKA.....	29
6. ZAKLJUČEK	29

1. PRAVNE PODLAGE, NAMEN IN IZHODIŠČA ZA IZDELAVO ELABORATA

1.1. Pravne podlage za izdelavo elaborata

Občine so v skladu z Zakonom o varstvu okolja ZVO-1 (Uradni list RS št. 39/06, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 92/13) in Zakonom o gospodarskih javnih službah varstva okolja (Uradni list RS št. 87/12 in 109/12) dolžne zagotoviti izvajanje posameznih obveznih gospodarskih javnih služb, med katere spada tudi gospodarska javna služba ravnanja s komunalnimi odpadki.

Javno komunalno podjetje Prodnik d.o.o. (v nadaljevanju Prodnik) je v trenutno veljavnih odlokih o ravnanju s komunalnimi odpadki v občinah Domžale, Mengeš, Trzin, Lukovica in Moravče določen kot izvajalec obvezne gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, kamor spada tudi zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada (v nadaljevanju zbiranje bioloških odpadkov). Poleg tega je v občinskih odlokih o ravnanju s komunalnimi odpadki podrobneje urejen sam način izvajanja GJS ravnanja s komunalnimi odpadki in s tem posledično ravnanje z biološkimi odpadki.

Ravnanje z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki, ki nastajajo v kuhinjah in pri razdeljevanju hrane zaradi izvajanja živilske dejavnosti, ter s kuhinjskimi odpadki, ki nastajajo v gospodinjstvu in zelenim vrtnim odpadom, je opredeljeno v Uredbi o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom (Ur. l. RS, št. 39/2010) in v občinskih Odlokih o ravnanju s komunalnimi odpadki. Tako Uredba kot Odloki o ravnanju s komunalnimi odpadki določajo tudi vrste nalog, ki se izvajajo v okviru obvezne občinske gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom.

Elaborat o oblikovanju cene storitve zbiranja bioloških odpadkov kot del gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, je izdelan v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/12 in 109/12, 76/17, 78/19) (v nadaljevanju: Uredba MEDO), ki je začela veljati s 1.1.2013. Uredba MEDO določa metodologijo za oblikovanje cen posameznih storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb. Čeprav storitev zbiranja bioloških odpadkov sodi v okvir storitev obvezne občinske GJS zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, je potrebno to storitev v skladu z določbami Uredbe MEDO uporabnikom posebej zaračunavati.

1.2. Namen izdelave elaborata

Dne 15.11.2012 je vlada sprejela Uredbo MEDO, ki je pričela veljati 1.1.2013. V 5. členu Uredbe MEDO je določeno, da ceno storitve posamezne gospodarske javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitve javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

V skladu s 6. členom Uredbe MEDO mora izvajalec gospodarske javne službe za predračunske cene gospodarskih javnih služb, ki presegajo deset odstotkov potrjene cene, izdelati elaborat in ga poslati pristojnemu občinskemu organu, ki mora začeti postopek potrjevanja cen.

Pri oblikovanju cen javnih služb se upoštevajo standardi in ukrepi za opravljanje posamezne javne službe, kakor jih opredeljujejo državni in občinski predpisi.

Elaborat je izdelan z namenom izračuna predračunske cene storitve zbiranja bioloških odpadkov, ki se predložijo pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

Za Prodnik je za potrjevanje cen storitev gospodarskih javnih služb, v skladu z 8.členom Odloka o Javnem komunalnem podjetju Prodnik d.o.o., pristojna skupščina družbe. Po potrditvi cen storitev GJS na skupščini, pa morajo občine v skladu s 5. odstavkom 5. člena Uredbe MEDO določiti potrjeno ceno posamezne javne službe in morebitno subvencijo, izvajalec pa oblikuje in na svojih spletnih straneh in na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo, t.j. tako imenovano zaračunano ceno, ki jo plača uporabnik.

1.3. Izhodišča za oblikovanje cen

Pri oblikovanju cen storitve zbiranja bioloških odpadkov so upoštevana naslednja izhodišča:

- pri izvajanju storitev zbiranja bioloških odpadkov se upoštevajo standardi in ukrepi v skladu z državnimi in občinskimi predpisi;
- v skladu s sprejeto odločitvijo občin so cene storitev zbiranja bioloških odpadkov enake za vse občine, kjer to storitev izvaja Prodnik;
- v okvir zbiranja bioloških odpadkov se uvršča tudi storitev prevzema bioloških odpadkov v nadaljnjo obdelavo;
- v elaboratu so za preteklo obračunsko obdobje upošteva zadnje zaključeno obdobje, za katerega so pripravljene računovodski izkazi in letno poročilo - upoštevani so podatki leta 2020. Za predračunske podatke preteklega obračunskega obdobja so upoštevani podatki iz Načrta poslovanja podjetja za leto 2020, za obračunske podatke

pa so upoštevane dejanske količine zbranih bioloških odpadkov ter upravičeni dejanski stroški in prihodki izvajanja storitve zbiranja bioloških odpadkov za leto 2020;

- za prihodnje obračunsko obdobje smo upoštevali obdobje od 1.7.2021 do 30.6.2022 (v nadaljevanju prihodnje obračunsko obdobje);
- predračunska kalkulacija za prihodnje obračunsko obdobje je izdelana na podlagi podatkov iz Načrta poslovanja za leto 2021, sprejetega na 72. zasedanju skupščine družbe Javno komunalno podjetje Prodnik d.o.o. dne 21.12.2021 in z upoštevanjem določenih korekcij po datumu sprejema poslovnega načrta (povišanje stroška obdelave bioloških odpadkov in stroška najema delovne sile, zmanjšanje prihodkov iz naslova prodaje osnovnih sredstev);
- skladno z Uredbo MEDO v kalkulaciji niso upoštevani stroški glob, reprezentance, sponzorstva in donacij, ki jih plača izvajalec in drugi neupravičeni stroški (npr. stroški počitniškega objekta);
- v skladu z Družbeno pogodbo je v kalkulaciji upoštevan donos na poslovno potrebna osnovna sredstva v višini 5% od nabavne vrednosti teh sredstev;
- pri količini opravljene storitve so upoštevani kg zbranih bioloških odpadkov, načrtovane količine za prihodnje obračunsko obdobje so načrtovane na podlagi ocen posloводства (preteklih izkušenj),
- V skladu s 6. členom Uredbe MEDO mora izvajalec pri pripravi elaboratov za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. Ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje. Kot preteklo obračunsko obdobje je v tem elaboratu upoštevano zadnje zaključeno obdobje, za katerega so pripravljene računovodski izkazi – to je leto 2020.

V skladu z 22. členom Uredbe MEDO se pri javni službi ravnanja s komunalnimi odpadki ločeno oblikuje in na računu prikaže cena za zbiranje bioloških odpadkov in sicer je cena sestavljena iz cene javne infrastrukture in cene opravljanja storitve. Ker družba za izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov ne potrebuje javne infrastrukture, v elaboratu tako za preteklo kot prihodnje obračunsko obdobje niso opredeljeni stroški infrastrukture in cena javne infrastrukture. Cena storitve zbiranja bioloških odpadkov je oblikovana na kg opravljene storitve zbranih bioloških odpadkov in se uporabniku zaračuna glede na prostornino in pogostost odvoza zabojnika za biološke odpadke (rjavi zabojnik).

1.4. Sestava cene

Cena opravljanja storitve zbiranja bioloških odpadkov

Stroški opravljanja storitve so tisti del cene, ki krije upravičene stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitve zbiranja bioloških odpadkov v okviru javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki. Stroški opravljanja storitve vključujejo naslednje skupine stroškov:

- Neposredne stroške materiala in storitev,
- Neposredne stroške dela,
- Druge neposredne stroške,
- Splošne (posredne) proizvodjalne stroške, ki vključujejo stroške materiala, storitev, dela in amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev,
- Splošne nabavno–prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, storitev, dela in amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev,
- Splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, storitev, dela in amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev,
- Obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- Neposredne stroške prodaje,
- Druge poslovne odhodke in
- Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva

2. OPIS DEJAVNOSTI IN NAČIN IZVAJANJA STORITVE ZBIranja BIOLOŠKIH ODPADKOV

Prodnik opravlja storitev zbiranja bioloških odpadkov v okviru gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki na območju petih občin: Domžale, Mengeš, Trzin, Lukovica in Moravče.

Pravne podlage za izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov so Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadkom (Ur. l. RS, št. 39/2010) in občinski Odloki o ravnanju s komunalnimi odpadki.

Skladno z zahtevami 14. člena zgoraj navedene uredbe je Prodnik za leto 2020 kot izvajalec gospodarske javne službe ravnanja z biološkimi odpadki evidentiral sledeče podatke:

- ob koncu leta je bilo na območju izvajanja storitve skupaj postavljenih 8.719 zabojnikov za zbiranje biorazgradljivih odpadkov;
- pranje zabojnikov se je izvajalo enkrat mesečno v obdobju od maja do konca oktobra;
- 1.470 uporabnikov je na podlagi izjave o kompostiranju v hišnem kompostniku izločenih iz sistema zbiranja bioloških odpadkov.

Storitev zbiranja bioloških odpadkov obsega:

- ločeno zbiranje bioloških odpadkov iz gospodinjstev: od februarja do novembra tedenski odvoz, v zimskih mesecih je odvoz vsakih 14 dni (v občini Domžale 46 odvozov letno, ostale občine 43 odvozov letno),
- strojno pranje zabojnikov za biološko razgradljive odpadke (rjav zabojnik) enkrat mesečno v obdobju od maja do konca oktobra,
- predaja bioloških odpadkov v predelavo prevzemniku izbranem na javnem naročilu,
- dostava, menjava in popravilo zabojnikov za biološko razgradljive odpadke pri uporabnikih,
- vodenje evidenc uporabnikov, ki biološko razgradljive odpadke kompostirajo doma.

Specialna vozila za opravljanje storitve zbiranja bioloških odpadkov

Za nemoteno izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov ima Prodnik na razpolago specialna vozila za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov. Zaradi specifik terena in urbanističnih ureditev so si vozila medsebojno različna in prilagojena posameznim specifikam v prostoru.

Prodnik za izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov uporablja:

- 1 specialno vozilo za zbiranje komunalnih biološko razgradljivih odpadkov iz gospodinjstev z nadgradnjo velikosti 15 m³,
- 2 specialni vozili za zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov z nadgradnjo velikosti 16 m³. Vozili razpolagata z nadgradnjo, ki omogoča pranje zabojnikov,
- 1 dostavni kombi, ki omogoča nemoteno zamenjavo zabojnikov na terenu.

Volumni zabojnikov

V sklopu zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov ima uporabnik na voljo različne velikosti zabojnikov in si tako lahko prilagodi velikost zabojnika svojim potrebam. Na voljo so naslednje velikosti zabojnikov za biološke odpadke (rjavi zabojnik): 80 l, 120 l in 240 l.

Iz spodnje razpredelnice je razvidno, koliko zabojnikov za biološke odpadke je bilo nameščenih na dan 31. 12. 2020 in kakšen je skupni stacionirani volumen posameznih zabojnikov.

VOLUMEN [l]	ŠTEVILO	SKUPNI VOLUMEN [l]
80	5.079	406.320
120	3.171	380.520
240	446	107.040
660	5	3.300
1100	18	19.800
SKUPAJ	8.719	916.980

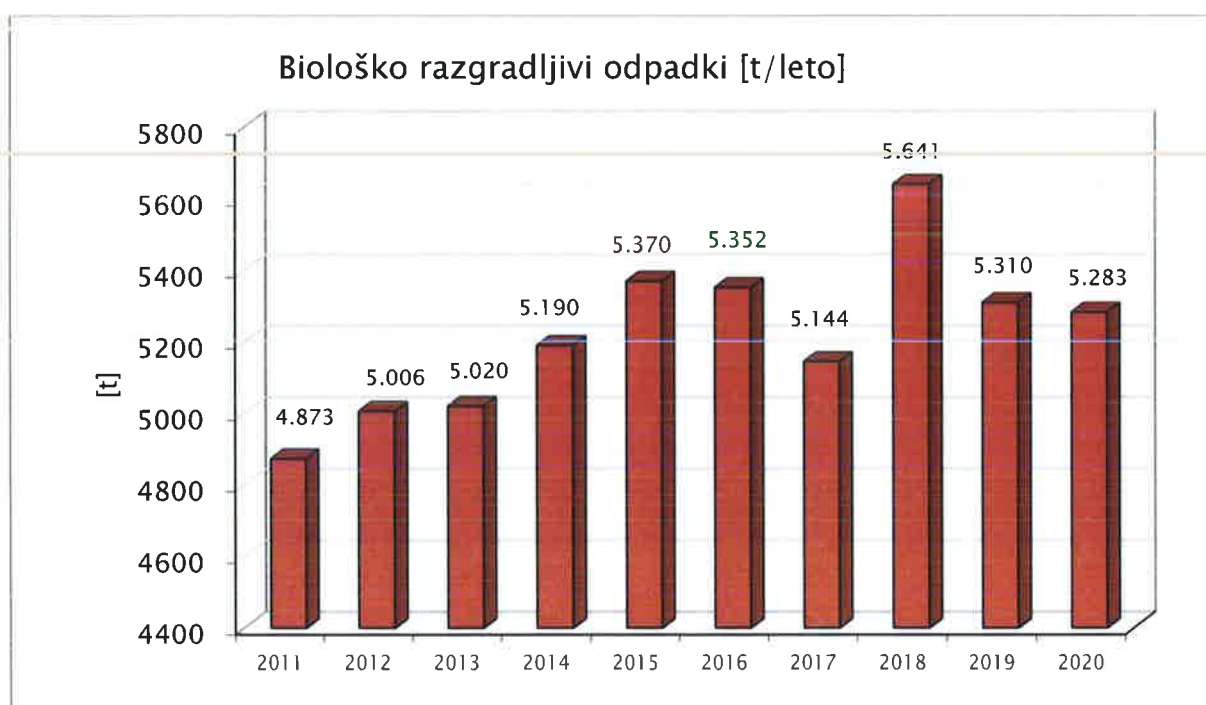
Zabojniki velikosti 660l in 1100l so stacionirani pri vzgojno-izobraževalnih inštitucijah oz. pri uporabnikih, ki proizvajajo večje količine papirnatih brisačk, kot biološko razgradljiv odpadek. Te tako imajo na uporabo večji volumen.

Zamenjave zabojnikov

Zamenjave zabojnikov se izvajajo brez doplačil, na podlagi pisnega naročila uporabnika preko elektronske pošte, fizičnega dopisa ali spletne aplikacije. Enak postopek velja tudi za poškodovane zabojnike. Po prejemu pisnega obvestila o poškodbi zabojnika zaposleni podjetja Prodnik popravijo zabojnik ali dostavijo novega.

Biološko razgradljivi odpadki

V spodnjem grafu je prikazana količina zbranih bioloških odpadkov v zadnji desetih letih.



Iz zgornjega grafa je razvidno, da se zbrana letna količina biorazgradljivih odpadkov od leta 2011 naprej ne povečuje več s tako intenzivnostjo kot v predhodnem obdobju oziroma je v zadnjem letu celo nekoliko padla, kar je odraz stabilizacije sistema. Največji odskok se beleži v letu 2018, ki je posledica zelo obilne letine sadnega drevja in vrtnin, s tem se je povečala tudi količina odpadkov, ki nastanejo v vrtu.

Struktura zbranih odpadkov

Spodnji graf prikazuje strukturo odpadkov po frakcijah vseh zbranih odpadkov v letu 2020. V graf so vključeni tudi odpadki, ki se na CRO in pri strankah zbirajo v sklopu tržne dejavnosti. Iz grafa so razvidna razmerja med posameznimi frakcijami. Delež zbranih bioloških odpadkov v letu 2020 predstavlja 18% vseh zbranih odpadkov v občinah, kjer Prodnik izvaja storitve ravnanja z odpadki.



3. OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA O OBLIKOVANJU CENE STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

9. člen Uredbe določa, da elaborat vsebuje:

- predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,

- primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,
- primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena,
- predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture,
- stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev,
- izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah in
- druga razkritja.

Dne 23.10.2015 je Ministrstvo za okolje in prostor zadnjič objavilo seznam primerljivih območji in cen storitev na teh primerljivih območjih in sicer za leto 2014. Primerljiva območja so določena samo glede na kriterij števila prebivalcev in gostote naseljenosti, ne upoštevajo pa načina izvajanja GJS (pogostosti odvozov posameznih vrst odpadkov, reliefnih posebnosti, ipd.), zato ti podatki za vsebinsko smiselno primerjavo niso primerni.

4. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE ZBIRANJA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN ZELENEGA VRTNEGA ODPADA- OBVEZNE SESTAVINE V SKLADU S 9. ČLENOM UREDBE MEDO

4.1. Predračunska in obračunska količina opravljene storitve za preteklo obračunsko obdobje:

Opis	PREDRAČUN 2020	OBRAČUN 2020
Količina zbranih bioloških odpadkov v kg	5.500.000	5.283.540

4.2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitve za preteklo obračunsko obdobje

Opis	PREDRAČUN 2020	OBRAČUN 2020
NEPOSREDNI STROŠKI	663.879	678.084
Neposredni stroški materiala	41.043	31.177
Stroški pogonskega goriva	32.806	25.723
Odpisi drobnega inventarja	5.972	3.839
Drugi stroški materiala	2.265	1.615
Neposredni stroški storitev	435.677	463.585
Stroški prevzema lesnih odpadkov	0	24.675
stroški najema delovne sile	110.000	123.093
stroški prevzema bioloških odpadkov	248.600	238.816
Stroški vzdrževanja	67.474	68.081
Stroški ostalih storitev	9.603	8.920
Neposredni stroški dela	111.336	107.679
Drugi neposredni stroški	75.823	75.643
Neposredni stroški amortizacije	73.268	73.049
Prevrednotovalni poslovni odhodki	2.556	2.594
SPLOŠNI POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	55.544	59.157
Posredni stroški materiala	2.886	3.028
Posredni stroški storitev	27.613	28.758
Stroški dela	19.562	21.705
Stroški amortizacije	5.483	5.567
Prevrednotovalni poslovni odhodki		98
SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI	24.329	24.643
Stroški materiala	684	711
Stroški storitev	9.551	9.511
Stroški dela	12.368	12.642
Stroški amortizacije	1.727	1.742
Prevrednotovalni poslovni odhodki		36
SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	45.402	45.242
Stroški materiala	758	680
Stroški storitev	5.942	6.248
Stroški dela	36.626	36.123
Stroški amortizacije	2.076	2.127
Prevrednotovalni poslovni odhodki		64
DRUGI POSLOVNI ODHODKI	1.914	1.746
FINANČNI ODHODKI	162	250
DRUGI ODHODKI	11	224
DONOS	51.055	51.055
SKUPAJ STROŠKI ZBIRANJA BIOLOŠKIH ODPADKOV	842.297	860.400
PRIHODKI, KI ZMANJŠUJEJO STROŠKE	-3.328	-21.196
ZMANJŠANI STROŠKI ZBIRANJA BIOLOŠKIH ODPADKOV	838.969	839.205

Obračunski stroški izvajanja storitve zbiranja bioloških odpadkov za leto 2020 so določeni na podlagi revidiranega letnega poročila Javnega komunalnega podjetja Prodnik za leto 2020, predračunski stroški za leto 2020 pa so določeni na podlagi na skupščini družbe sprejetega Načrta poslovanja Javnega komunalnega podjetja Prodnik za leto 2020.

Glavne razlike med obračunskimi in predračunskimi stroški za leto 2020 so predvsem:

- Stroški pogonskih goriv so nižji za 7.083 EUR zaradi interventnega posega Vlade RS v ceno pogonskih goriv v letu 2020;
- Stroški prevzema lesnih odpadkov so višji za 24.675 EUR, ker družba v načrtu za leto 2020 teh stroškov ni predvidela zaradi preteklih izkušenj, ko je bil prevzem lesnih odpadkov brezplačen. V letu 2020 so se razmere na trgu spremenili tako, da je sedaj potrebno za oddajo lesnih odpadkov v nadaljnjo predelavo plačati;
- Stroški najema delovne sile so višji za 13.093 EUR zaradi spremembe višine in obračuna minimalne plače v skladu z Zakonom o minimalni plači;
- Stroški prevzema bioloških odpadkov so bili nižji za 9.784 EUR, zaradi manjših količin oddanih bioloških odpadkov.

4.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske cene in potrjene cene storitve za preteklo obračunsko obdobje

Opis	potrjena cena	predračunska cena	obračunska cena
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg-storitev	0,1560	0,1525	0,1588
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg-infrastruktura	0,0000	0,0000	0,0000
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg-skupaj	0,1560	0,1525	0,1588

Obračunska cena zbiranja bioloških odpadkov je za 0,0028 EUR/kg oziroma 1,18% višja od potrjene cene ter za 0,0063 EUR/kg oziroma 4,13% višja od predračunske cene.

Med predračunsko in obračunsko ceno zbiranja bioloških odpadkov za leto 2020 prihaja do razlik, ki so predvsem posledica razlik med načrtovanimi in realiziranimi količinami zbranih bioloških odpadkov (količine so manjša za 4%), ob dejstvu da je pomemben del stroškov storitev zbiranja bioloških odpadkov stalen (neodvisen od zbranih količin) ter zaradi višjih stroškov oddaje lesnih odpadkov v nadaljnjo predelavo.

4.4. Primerjava obračunske in potrjene cene izvajanja storitve na primerljivih območjih

Uredba MEDO v 28. členu določa, da Ministrstvo za okolje in prostor (v nadaljevanju: MOP) opredeli primerljiva območja in objavi povprečne cene za posamezna primerljiva območja. MOP je nazadnje objavil primerljiva območja in povprečne cene za ta območja, dne 23.10.2015, za leto 2014 na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. MOP je v izračunu povprečne cene za primerljiva območja upoštevalo podatke, ki so jih posredovali izvajalci javne službe in občine. Zaradi pomanjkljivosti kvalitete poročanja izvajalcev in občin pri izračunu povprečnih cen niso mogle biti zajete vse občine.

Uredba MEDO v 2. odstavku 9. člena določa, da se pri določitvi primerljivih območij upoštevajo zlasti geografske, poselitvene in oskrbovalne značilnosti območja. Kot izhaja iz pojasnila MOP je pri oblikovanju skupin za storitev zbiranja komunalnih odpadkov kot ključni kriterij za oblikovanje primerljivih skupin upoštevano število prebivalcev občine in nato je vsaka skupina razdeljena na podskupino glede na povprečno gostoto prebivalcev v občini. Občine so na podlagi aritmetične sredine gostote prebivalcev v aglomeraciji in gostote prebivalcev nato dodatno razvrščene v podrazrede z enakimi širinami (5 prebivalcev na hektar).

Za presojo upravičenosti cen ima tako izvedena primerjava metodološke omejitve. V nasprotju z določili 9. člena Uredbe MEDO oblikovana primerljiva območja temeljijo zgolj na številu prebivalcev in gostoti poselitve, niso pa upoštevani drugi pogoji izvajanja javne službe, ki pomembno vplivajo na stroške izvajanja javne službe (pogostost odvoza bioloških odpadkov, reliefnih posebnosti, ipd). Dosedanje analize so pokazale, da so storitve gospodarskih javnih služb na posameznih oskrbovalnih območjih izvajajo pod zelo različnimi pogoji. Prostorska urejenost oskrbovalnih območij, različni tehnično-tehnološki pogoji ter raznoliki načini izvajanja storitev so izrazito lokalno pogojeni in pomembno vplivajo na višino lastne cene izvajanja posamezne storitve. Stroškovna zahtevnost oskrbovalnih sistemov na območju posamezne občine vpliva na povprečno lastno ceno izvajanja storitve v občini. Brez upoštevanja specifičnih pogojev izvajanja se lahko izvajalcu pripiše neučinkovito izvajanje, razlog nedoseganja primerljivih vrednosti pa je dejansko v različnih oz. zahtevnejših pogojih izvajanja dejavnosti.

Glede metodološkega pristopa je treba tudi opozoriti, da so kot primerljiva območja za izračun primerljivih povprečnih cen izbrane občine. Stroški zagotavljanja javnih storitev so povezani in odvisni od zahtevnosti oskrbovalnih območij in oskrbovalnega standarda. Oskrbovalna območja niso povsod identična z območjem občin, v primeru skupnega izvajalca in dogovorjenih enotnih cen pa je vpliv oskrbovalnih značilnosti posamezne občine podrejen

značilnostim prevladujoče občine. Tako izračunana enotna povprečna cena za več občin ne odraža stroškovne zahtevnosti posamezne občine, njeno upoštevanje v skupini občin s podobno gostoto prebivalcev pa izkrivlja povprečno ceno t.i. primerljive skupine.

Iz navedenega izhajajo pomembne metodološke omejitve oblikovanih primerljivih območij in izračunanih povprečnih cen, kar se odraža v neustrezni primerjavi cen posamezne občine s primerljivim območjem, zato ti podatki za vsebinsko smiselno primerjavo niso primerni.

Zaradi zgoraj naštetih pomanjkljivosti smo v elaboratu poleg primerjave obračunske in potrjene cene z obračunskimi in potrjenimi cenami za primerljiva območja, ki jih je objavil MOP za leto 2014, naredili še primerjavo obračunske cene storitve in cene infrastrukture zbiranja bioloških odpadkov s cenami iz Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2019. Primerjalna analiza se v okviru Zbornice komunalnega gospodarstva, Skupnosti občin Slovenije, Združenja občin Slovenije ter Združenja mestnih občin Slovenije se že od leta 2013 kontinuirano izvaja.

Primerjalna analiza je metodološko prilagojena posebnostim izvajanja občinskih javnih služb varstva okolja. Obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja se namreč na posameznih oskrbovalnih območjih izvajajo pod zelo različnimi pogoji, kar vpliva na lastno ceno storitev.

Primerjava obračunske cene storitve in cene infrastrukture zbiranja bioloških odpadkov

Opis	Obračunska cena	Povprečna obračunska cena za primerljivo območje*				
	Prodnik	Domžale	Mengeš	Trzin	Lukovica	Moravče
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–storitev	0,1588	0,1530	0,1679	0,1679	0,1252	0,0883
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–infrastruktura	0,0000	0,0061	0,0000	0,0000	0,0065	0,0122
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–skupaj	0,1588	0,1591	0,1679	0,1679	0,1317	0,1005

Vir: *MOP, Objava primerljivih območij in povprečnih potrjenih, zaračunanih in obračunskih cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za leto 2014, z dne 23.10.2015

V zgornji tabeli je predstavljena primerjava med obračunsko ceno Prodника za leto 2020 ter obračunsko ceno za leto 2014 za primerljiva področja, v katera so vključene posamezne občine. Ker pa so kriteriji, po katerih so določena primerljiva območja, vsebinsko sporni, je uporaba te primerjave omejena.

V spodnji tabeli je prikazana primerjava med obračunsko ceno Prodника za leto 2020 ter obračunsko ceno za leto 2019 iz Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2019.

Opis	Obračunska cena	Povpreča obračunska cena za primerljivo območje*
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–storitev	0,1588	0,1617
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–infrastruktura	0,0000	0,0029
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–skupaj	0,1588	0,1646

Vir: *Primerjalna analiza izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2019

Primerjava potrjene cene storitve in cene infrastrukture zbiranja bioloških odpadkov

Opis	Potrjena cena	Povprečna potrjena cena za primerljivo območje*				
	Prodnik	Domžale	Mengeš	Trzin	Lukovica	Moravče
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–storitev	0,1560	0,1749	0,0892	0,0892	0,1452	0,0866
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–infrastruktura	0,0000	0,0077	0,0001	0,0001	0,0057	0,0115
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–skupaj	0,1560	0,1826	0,0893	0,0893	0,1509	0,0981

Vir: *MOP, Objava primerljivih območij in povprečnih potrjenih, zaračunanih in obračunskih cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za leto 2014, z dne 23.10.2015

V zgornji tabeli je predstavljena primerjava med potrjeno ceno Prodника za leto 2020 ter potrjeno ceno za leto 2014 za primerljiva področja, v katera so vključene posamezne občine. Ker pa so kriteriji, po katerih so določena primerljiva območja, vsebinsko sporni, je uporaba te primerjave omejena.

V spodnji tabeli je prikazana primerjava med potrjeno ceno Prodника za leto 2020 ter obračunsko ceno za leto 2019 iz Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2019.

Opis	Potrjena cena	Povpreča potrjena cena za primerljivo območje*
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–storitev	0,1560	0,1617
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–infrastruktura	0,0000	0,0029
Cena zbiranja bioloških odpadkov v EUR/kg–skupaj	0,1560	0,1646

Vir: *Primerjalna analiza izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za leto 2019

4.5. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Uredba MEDO v 7. alineji 9. člena določa, da mora elaborat vsebovati primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena s pomočjo kazalnikov:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti,
- gospodarnost poslovanja in
- povprečna mesečna plača na zaposlenca,

ki jih objavlja Agencija RS za javnopravne evidence in storitve (v nadaljevanju: AJPES), pri čemer se za povprečje panoge javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov šteje dejavnost E 38.11 »Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov«.

V elaboratu se za primerjavo upoštevajo zadnji javno dostopni podatki AJPESA in sicer iz leta 2019. Zaradi časovne primerljivosti so tudi podatki potrebni za izračun kazalnikov za Prodnik iz istega leta.

	panoga E 38.11	Prodnik
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,40	2,18
gospodarnost poslovanja	1,04	1,04
povprečna mesečna plača na zaposlenca	1.653	1.698

V izračunu povprečne plače na zaposlenca Prodnik so upoštevane tudi povprečne plače 24 najetih delavcev, ki so zaposleni na delovnih mestih z zahtevnostjo dela za 2. tarifni razred.

4.6. Predračunska količina opravljene storitve za prihodnje obračunsko obdobje:

Opis	PREDRAČUN
Količina zbranih bioloških odpadkov v kg	5.200.000

4.7. Predračunski stroški izvajanja storitve za prihodnje obračunsko obdobje

Opis	PREDRAČUN
NEPOSREDNI STROŠKI	1.120.449
Neposredni stroški materiala	41.659
Stroški pogonskega goriva	31.212
Odpiri drobnega inventarja	7.987
Drugi stroški materiala	2.460
Neposredni stroški storitev	905.127
Stroški prevzema lesnih odpadkov	31.300
stroški najema delovne sile	139.392
stroški prevzema bioloških odpadkov	657.800
Stroški vzdrževanja	65.145
Stroški ostalih storitev	11.490
Neposredni stroški dela	103.185
Drugi neposredni stroški	70.478
Neposredni stroški amortizacije	68.361
Prevrednotovalni poslovni odhodki	2.118
SPLOŠNI POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	61.915
Posredni stroški materiala	2.751
Posredni stroški storitev	29.481
Stroški dela	23.717
Stroški amortizacije	5.966
Prevrednotovalni poslovni odhodki	
SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI	25.338
Stroški materiala	558
Stroški storitev	10.108
Stroški dela	13.188
Stroški amortizacije	1.485
Prevrednotovalni poslovni odhodki	
SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	47.141
Stroški materiala	751
Stroški storitev	5.960
Stroški dela	38.687
Stroški amortizacije	1.743
Prevrednotovalni poslovni odhodki	
DRUGI POSLOVNI ODHODKI	1.926
FINANČNI ODHODKI	77
DRUGI ODHODKI	11
DONOS	52.126
SKUPAJ STROŠKI ZBIRANJA BIOLOŠKIH ODPADKOV	1.308.983
PRIHODKI, KI ZMANJŠUJEJO STROŠKE	-3.798
ZMANIŠANI STROŠKI ZBIRANJA BIOLOŠKIH ODPADKOV	1.305.185

V zgornji tabeli so predstavljeni predračunski stroški zbiranja bioloških odpadkov za prihodnje obračunsko obdobje. Osnova za predračunske stroške je Načrt poslovanja Javnega komunalnega podjetja Prodnik d.o.o. za leto 2021 z upoštevanjem določenih korekcij po datumu sprejema poslovnega načrta (povišanje stroška obdelave bioloških odpadkov in stroška najema delovne sile, zmanjšanje prihodkov iz naslova prodaje osnovnih sredstev).

Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje so višji od obračunskih stroškov za preteklo obračunsko obdobje za 448.583 EUR predvsem zaradi:

- povišanja stroškov pogonskega goriva za 5.489 EUR,
- povišanja stroškov obdelave bioloških odpadkov za 418.984 EUR, zaradi višjih cen predelave bioloških odpadkov,
- povišanja stroškov najema delovne sile za 16.299 EUR.

4.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitve za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje:

Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev v skladu s svojimi pristojnostmi določa skupščina družbe v Načrtu poslovanja.

Poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov, ki so v lasti Javnega komunalnega podjetja Prodnik d.o.o., so navedena v spodnji tabeli po večjih skupinah osnovnih sredstev.

V spodnjih tabelah so med poslovno potrebnimi osnovnimi sredstvi zajeta samo osnovna sredstva, ki jih podjetje uporablja neposredno za izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov in skupna sredstva upoštevana v ustreznem deležu v skladu s sodili.

Obseg poslovno potrebnih sredstev za preteklo obračunsko obdobje

Opis	Nabavna vrednost	Odpisana vrednost	Neodpisana vrednost
Objekti	213.556	64.433	149.123
Oprema	765.341	424.069	341.272
- strojna mehanizacija	1.281	587	694
- tovorna vozila	360	20	340
- smetarska vozila	560.350	279.715	280.635
- osebni avtomobili	7.430	6.092	1.338
- zabojniki	158.972	114.314	44.658
- oprema	4.320	1.015	3.305
- pisarniška oprema	18.469	14.712	3.757
- računalniška oprema	14.159	7.614	6.545
Programska oprema	14.247	11.221	3.026
Zamljišča	27.958	0	27.958
Skupaj	1.021.101	499.722	521.380

Obseg poslovno potrebnih sredstev za prihodnje obračunsko obdobje

Opis	Nabavna vrednost	Odpisana vrednost	Neodpisana vrednost
Objekti	230.755	71.856	158.899
Oprema	769.603	539.873	229.730
- strojna mehanizacija	1.219	782	437
- tovorna vozila	342	228	114
- smetarska vozila	560.350	398.788	161.562
- osebni avtomobili	7.453	7.096	357
- zabojniki	166.031	109.927	56.105
- oprema	4.393	1.237	3.156
- pisarniška oprema	19.994	15.842	4.152
- računalniška oprema	9.821	5.973	3.848
Programska oprema	14.160	12.722	1.438
Zamljišča	28.001	0	28.001
Skupaj	1.042.519	624.451	418.068

4.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Prodnik poleg dejavnosti gospodarskih javnih služb opravlja tudi ostale storitve. Pri tem za vse vrste dejavnosti ločeno spremlja stroške in prihodke ter jih evidentira po posameznih stroškovnih mestih. Sodila za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov na javni in nejavni del ter v javnem delu med posamezne javne službe za vsako posamezno poslovno leto temeljijo na določenih notranjega akta družbe »Organizacija računovodskega informacijskega sistema za potrebe sestavljanja načrta poslovanja, obračunov in ZR«, ki ga za vsako posamezno poslovno leto skupaj z Načrtom poslovanja za isto poslovno leto potrdi Skupščina družbe.

V nadaljevanju so prikazana sodila za razdelitev splošnih stroškov, ki se nanašajo na storitve ravnanja s komunalnimi odpadki v preteklem in prihodnjem obračunskem obdobju.

4.9.1. Razporejanje splošnih stroškov skupnih delov in naprav

Prodnik knjiži na splošna stroškovna mesta skupnih delov in naprav tiste stroške in prihodke, ki se nanašajo tako na osnovne dejavnosti kot na splošne dejavnosti. Stroški in prihodki s teh stroškovnih mest se najprej po različnih sodilih delijo na splošna stroškovna mesta strokovnih služb in splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti.

Sodilo za razporejanje skupnih nerazporejenih stroškov (to so tisti stroški in prihodki, ki so skupni za celotno družbo in jih ni mogoče razporediti na nobeno drugo stroškovno mesto) na posamezne osnovne organizacijske enote, je število odjemnih mest v posamezni organizacijski enoti.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	28,98%	28,36%

Sodilo za razporejanje skupnih nerazporejenih stroškov, ki se nanašajo na število zaposlenih (npr. stroški varstva pri delu), je število zaposlenih v posamezni organizacijski enoti.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	40,85%	40,85%

Sodilo za razporejanje stroškov poslovne stavbe kot so: varovanje, čiščenje, električna energija, komunalne storitve, zavarovanje, je površina stavbe, ki jo uporablja posamezna organizacijska enota.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	40,85%	40,85%

Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja GIS informacijskega sistema je število uporabnikov GIS informacijskega sistema iz posamezne organizacijske enote.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	15,15%	12,49%

Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja integriranega informacijskega sistema je število uporabnikov tega sistema iz posamezne organizacijske enote.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	10,53%	10,53%

Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja skupne računalniške opreme je število delovnih postaj, ki se uporabljajo v posamezni organizacijski enoti.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	14,90%	13,64%

4.9.2. Razporejanje splošnih stroškov strokovnih služb

Na splošnih stroškovnih mestih strokovnih služb se zbirajo stroški uprave, tehnično investicijskega sektorja, sektorja za pravne in kadrovske zadeve, gospodarsko finančnega sektorja in skladišča.

Najprej se na posamezna stroškovna mesta strokovnih služb v ustreznih deležih porazdelijo stroški skupnih delov in naprav, med katerimi največji delež predstavljajo stroški ogrevanja, električne energije, varovanja, čiščenja poslovnih prostorov, komunalnih storitev, zavarovanja, varstva pri delu in amortizacije poslovne stavbe.

V nadaljevanju so prikazana sodila za razdelitev splošnih stroškov strokovnih služb na posamezne osnovne dejavnosti, ki temeljijo na vzročno-posledični zvezi med stroški strokovnih služb in posameznimi organizacijskimi enotami, ki izvajajo osnovne dejavnosti.

Za razporejanje stroškov uprave, se uporablja sodilo števila odjemnih mest v posamezni osnovni organizacijski enoti.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,64%	42,75%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta TIS-soglasja je število izdanih soglasij za posamezno organizacijsko enoto.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 93020)	16,67%	16,67%
Ravnanje z odpadki (SM 93060)	16,67%	16,67%

Sektor za pravne in kadrovske zadeve je razdeljen na podorganizacijski enoti:

- Sektor za pravne in kadrovske zadeve – splošno
- Sektor za pravne in kadrovske zadeve – Služba za odnose z javnostjo

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta Sektor za pravne in kadrovske zadeve–splošno na osnovne organizacijske enote upošteva na podlagi ocene funkcije dela tega sektorja 30% stroškov, ki se delijo po ključu števila zaposlenih v posamezni organizacijski enoti in 70% stroškov, ki se delijo na podlagi števila odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,35%	42,59%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta Služba za odnose z javnostjo je število odjemnih mest v posamezni osnovni organizacijski enoti.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,64%	42,75%

Gospodarsko finančni sektor je razdeljen na tri podorganizacijske enote:

- GFS–splošno
- GFS–knjigovodstvo
- GFS–obračun komunalnih storitev.

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **GFS–splošno** je število odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,64%	42,75%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **GFS–knjigovodstvo** izhaja iz evidentiranega opravljenega dela za posamezno osnovno organizacijsko enoto.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	47,41%	48,05%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **GFS–obračun komunalnih storitev** je število odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote ter odjemnih mest, ki se nanašajo na zaračunavanje komunalnih storitev za račun drugih (ostale storitve):

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	34,32%	34,39%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **Skladišče** na splošno stroškovno mesto posamezne organizacijske enote osnovne dejavnosti izhaja iz evidentiranega opravljenega dela za posamezno osnovno dejavnost.

Opis	2020	2021
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	48,55%	45,85%

4.9.3. Razporejanje stroškov splošnih stroškovnih mest osnovnih dejavnosti

Na splošnih stroškovnih mestih osnovnih dejavnosti so razporejeni tisti stroški, ki jih ne moremo prisoditi neposredno na temeljna stroškovna mesta, to so stroški povezani z vodstvom posameznega sektorja, stroški povezani z osnovnimi sredstvi sektorja, prisojeni stroški skupnih delov in naprav ter prisojeni stroški iz splošnih stroškovnih mest strokovnih služb. Splošno stroški stroškovnega mesta ravnanje z odpadki (SM 3000) se delijo po naslednjem sodilu:

Opis	2020	2021
Zbiranje ločenih frakcij (CRO, EO, zbiranje kosovnih odpadkov, zbiranje nevarnih odpadkov)	27,65%	27,62%
Zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže	27,65%	27,62%
Zbiranje ostanka mešanih komunalnih odpadkov	27,65%	27,62%
Zbiranje biorazgradljivih odpadkov	16,60%	16,72%
Ostale storitve	0,45%	0,42%

4.10. Prihodki od posebnih storitev in drugi prihodki, ki znižujejo lastno ceno za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Opis	Preteklo obračunsko obdobje	Prihodnje obračunsko obdobje
Prihodki od posebnih storitev v EUR	0	0
Drugi prihodki pripisani GJS v EUR:	21.196	3.798
- Finančni prihodki	3.440	3.141
- Prihodki od odprave rezervacij	1.718	0
- odškodnine	2.262	505
- drugi prihodki povezani s poslovnimi učinki	13.651	0
- ostali prihodki	125	152
Skupaj prihodki, ki znižujejo lastno ceno v EUR	21.196	3.798

V okviru prihodkov od posebnih storitev in drugih prihodov, ki zmanjšujejo stroške izvajanja storitve zbiranja bioloških odpadkov družba obravnava posamične enkratne prihodke, ki jih je v posameznem letu mogoče povezati z izvajanjem ter storitve. To so predvsem finančni prihodki (prihodki od zamudnih obresti in obresti na depozite), prihodki od odprave rezervacij iz naslova rezervacij za odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade, drugi prihodki povezani s poslovnimi učinki (refundacije nadomestila plače, kriznega dodatka in refundacija plačila prispevkov v času epidemije covid-19), prejete odškodnine od zavarovalnic. Za prihodnje obračunsko obdobje se upoštevajo samo tisti prihodki, za katere je mogoče z gotovostjo pričakovati njihovo realizacijo.

4.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V Družbeni pogodbi je določeno, da mora cena izvajanja storitve posamezne javne službe pokrivati poleg vseh stroškov izvajanja še donos v višini 5% od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev, ki so potrebna za izvajanje posamezne gospodarske javne službe

Osnovna sredstva se lahko uporabljajo tudi za druge dejavnosti, zato je donos na poslovno potrebna sredstva izračunan glede na uporabo teh sredstev v posamezni dejavnosti v posameznem letu v skladu s sprejetimi sodili na skupščini.

Opis	Preteklo obračunsko obdobje	Prihodnje obračunsko obdobje
Vrednost OS uporabljena v dejavnosti	1.021.101	1.042.519
Odstotek donosa	5%	5%
Znesek donosa	51.055	52.126

4.12. Število zaposlenih za izvajanje storitve za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Pri izdelavi kalkulacije družba ne upošteva celotnih stroškov dela in ostalih stroškov, ki so vezani na posameznega zaposlenca, ampak le del, ki se nanaša na opravljanje storitve zbiranja bioloških odpadkov.

V spodnji tabeli so navedeni zaposleni delavci po stopnji izobrazbe, ki so deloma ali v celoti vključeni v izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov. V številu delavcev so upoštevani delavci, ki neposredno sodelujejo v procesu zbiranja bioloških odpadkov in delež delavcev, ki posredno sodelujejo v procesu in so razporejeni na storitev zbiranja bioloških odpadkov v skladu s sodili, ki so bili sprejeti na skupščini družbe.

Preteklo obračunsko obdobje	stopnja izobrazbe							
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	Skupaj
število neposredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje BIO	0,00	0,00	0,00	3,17	0,00	0,26	0,38	3,81
število posredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje BIO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
število zaposlenih v podpornih dejavnostih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,20
število zaposlenih v splošnih dejavnostih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,23	0,37	0,93
Skupaj	0,00	0,00	0,00	3,17	0,33	0,49	1,20	5,19

Prihodnje obračunsko obdobje	stopnja izobrazbe							
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	Skupaj
število neposredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje BIO	0,00	0,00	0,00	2,94	0,00	0,00	0,38	3,32
število posredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje BIO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,33
število zaposlenih v podpornih dejavnostih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,33
število zaposlenih v splošnih dejavnostih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,23	0,43	0,99
Skupaj	0,00	0,00	0,00	2,94	0,33	0,23	1,48	4,97

Ob zaposlenih delavcih storitve zbiranja bioloških odpadkov izvaja to storitev še v povprečju 6 najetih delavcev z drugo stopnjo izobrazbe.

4.13. Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki je namenjen izvajanju storitve

Za izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov Prodnik ne potrebuje javne infrastrukture, zato v stroških izvajanja te storitve ni izkazane najemnine za infrastrukturo.

4.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Ker Prodnik za izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov ne potrebuje javne infrastrukture, ni podatka o izkoriščenosti javne infrastrukture.

4.15. Izračun predračunske cene storitve za prihodnje obračunsko obdobje

Masa zbranih bioloških odpadkov	5.200.000
Predračunski stroški zbiranja bioloških odpadkov v EUR	1.308.983
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno storitve	3.798
Znižani predračunski stroški	1.305.185
Predračunska cena	0,2510
Poračun za preteklo obračunsko obdobje	14.794
Končni predračunski stroški	1.319.979
Končna predračunska cena	0,2538

V skladu z določbami 6. člena Uredbe MĚDO mora izvajalec za preteklo obračunsko obdobje ugotoviti razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. Ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

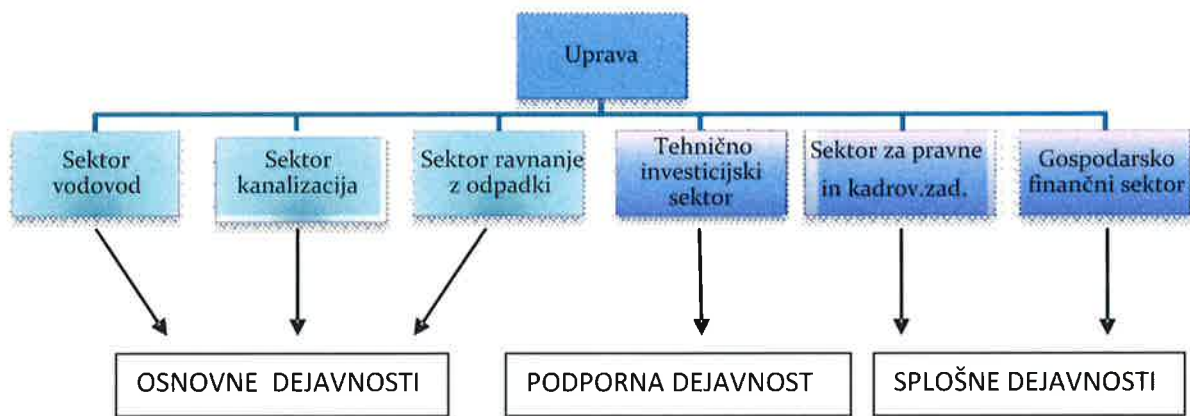
V spodnji tabeli je prikazan izračun razlike med obračunsko in potrjeno ceno storitve zbiranja bioloških odpadkov za preteklo obračunsko obdobje glede na dejansko količino zbranih bioloških odpadkov:

obračunska cena v EUR/kg	0,1588
potrjena cena v EUR/kg	0,1560
razlika med potrjeno in obračunsko ceno v EUR/kg	0,0028
dejanska količina zbranih odpadkov v kg	5.283.540
znesek za poračun v EUR	14.794

4.16. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih in po občinah

4.16.1. Organizacijska struktura podjetja

Podjetje Prodnik d. o. o. razdeljeno na 7 organizacijskih enot, od katerih tri izvajajo osnovne dejavnosti (sektor vodovod, sektor kanalizacija, sektor ravnanje z odpadki), ena organizacijska enota izvaja podporne dejavnosti (tehnično investicijski sektor) ter trije sektorji, ki izvajajo skupne oziroma splošne dejavnosti (uprava v ožjem pomenu, sektor za pravne in kadrovske zadeve in gospodarsko finančni sektor).



V okviru osnovnih organizacijskih enot se izvajajo storitve gospodarskih javnih služb, posebne ter tržne storitve v okviru treh sektorjev, in sicer:

- v sektorju vodovod se opravlja gospodarska javna služba oskrba s pitno vodo, posebne storitve oskrbe z vodo in ostale storitve,
- v sektorju kanalizacija se opravlja gospodarska javna služba odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode, posebne storitve (odvajanje tehnološke odpadne vode), ostale storitve ter 24–urna dežurna pogrebna služba in upravljanje pokopališč,
- v sektorju ravnanje z odpadki se opravljajo gospodarske javne službe, povezane z ravnanjem s komunalnimi odpadki, storitve povezane s posebnimi storitvami (prodaja uporabnih surovin) ter ostale storitve.

Podporna dejavnost osnovni dejavnosti v podjetju se izvaja v okviru tehnično–investicijskega sektorja, ki je razdeljen na naslednje podenote:

- kataster,
- soglasja,
- vodenje investicij.

Skupne oziroma splošne dejavnosti pa so dejavnosti, ki jih potrebujejo tako osnovne kot podporne dejavnosti in se opravljajo v okviru treh sektorjev:

- uprava v ožjem smislu,
- gospodarsko–finančni sektor in
- sektor za pravne in kadrovske zadeve.

Ločeno po občinah se spremljajo samo stroški in prihodki, ki so vezani na stroške javne infrastrukture posameznih obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Ker so cene storitev posameznih GJS enotne za vse občine, se vsi ostali stroški in prihodki spremljajo po posameznih storitvah obveznih občinskih gospodarskih javnih služb in ni potrebe po delitvi teh stroškov in prihodkov po občinah.

Načeloma naj bi veljalo, da so stroškovna mesta in poslovno izidna mesta oblikovana v skladu z vzpostavljeno tehnično organizacijsko strukturo podjetja. V podjetju Prodnik d.o.o. se tehnično-organizacijska struktura ne pokriva več z obračunsko-organizacijsko strukturo, ker tehnično določena organizacijska struktura, ki izvaja posamezne dejavnosti obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (sektor vodovod, sektor kanalizacija in sektor ravnanje z odpadki), izvaja še posebne in tržne dejavnosti, zato je potrebno stroške splošnega stroškovnega mesta posamezne organizacijske enote razdeliti na posamezne dejavnosti.

4.16.2. Organizacija stroškovnih mest in razporejanje stroškov in prihodkov

Vsi stroški in prihodki se obvezno knjižijo po stroškovnih mestih.

Šifrant stroškovnih mest je razdeljen na dva dela, in sicer:

1. Temeljna stroškovna mesta: na teh stroškovnih mestih se evidentirajo stroški in prihodki, ki jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine knjižiti na posamezno storitev javne službe oziroma ostale dejavnosti, na katero se taki stroški oziroma prihodki nanašajo. Temeljna stroškovna mesta javne infrastrukture pa so tista, na katerih se evidentirajo prihodki in stroški povezani z javno infrastrukturo posamezne javne službe v posamezni občini.

2. Splošna stroškovna mesta: na ta stroškovna mesta se knjižijo stroški in prihodki, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljna stroškovna mesta. V podjetju so vzpostavljena naslednja splošna stroškovna mesta:

- splošna stroškovna mesta organizacijskih enot osnovnih dejavnosti: na tem stroškovnem mestu se zbirajo tisti stroški in prihodki, ki jih ni bilo mogoče že v prvi fazi knjižiti na temeljno stroškovno mesto (kot neposredne stroške in prihodke posamezne javne službe oziroma ostale dejavnosti, ugotoviti pa je bilo mogoče, da obravnavani stroški nastajajo v zvezi z organizacijsko enoto posamezne osnovne dejavnosti in so bili zato knjiženi na splošno stroškovno mesto te dejavnosti. Te stroške in prihodke se v drugi fazi s potrjenimi ključi razporedi na temeljna stroškovna mesta;

- splošna stroškovna mesta skupnih delov in naprav: med temi stroškovnimi mesti ima podjetje vzpostavljena stroškovna mesta za stroške in prihodke, ki jih ni mogoče razporediti na druga stroškovna mesta. Stroški in prihodki s teh stroškovnih mest se najprej po različnih ključih delijo na splošna stroškovna mesta strokovnih služb in splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti;

- splošna stroškovna mesta strokovnih služb, kamor podjetje uvršča stroške in prihodke, povezane:

- z upravo,

- s tehnično–investicijskim sektorjem,
- s sektorjem za pravne in kadrovske zadeve,
- z gospodarsko–finančnim sektorjem in
- s skladiščem.

Te stroške v drugem koraku s ključi podjetje razdeli na splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti, v naslednjem koraku pa na temeljna stroškovna mesta.

4.16.3. Sodila za razporejanje prihodkov in odhodkov na posamezne GJS in druge dejavnosti

Sodila za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov na javni in nejavni del ter v javnem delu med posamezne javne službe za vsako posamezno poslovno leto temeljijo na določilih notranjega akta družbe »Organizacija računovodskega informacijskega sistema za potrebe sestavljanja načrta poslovanja, obračunov in ZR«, ki ga za vsako posamezno poslovno leto skupaj z Načrtom poslovanja za isto poslovno leto potrdi skupščina družbe.

Družba evidentira na splošna stroškovna mesta skupnih delov in naprav tiste stroške in prihodke, ki se nanašajo tako na osnovne dejavnosti kot na splošne dejavnosti. Stroški in prihodki s teh stroškovnih mest se najprej po različnih sodilih delijo na splošna stroškovna mesta strokovnih služb in splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti.

Na splošnih stroškovnih mestih strokovnih služb se zbirajo stroški uprave, tehnično investicijskega sektorja, sektorja za pravne in kadrovske zadeve, gospodarsko finančnega sektorja in skladišča.

Najprej se na posamezna stroškovna mesta strokovnih služb v ustreznih deležih porazdelijo stroški skupnih delov in naprav.

Na splošnih stroškovnih mestih osnovnih dejavnosti so razporejeni tisti stroški, ki jih ne moremo prisoditi neposredno na temeljna stroškovna mesta, to so stroški povezani z vodstvom posameznega sektorja, stroški povezani z osnovnimi sredstvi sektorja, prisojeni stroški skupnih delov in naprav ter prisojeni stroški iz splošnih stroškovnih mest strokovnih služb.

Sodila za razporejanje splošnih stroškov skupnih delov in naprav:

- Sodilo za razporejanje skupnih nerazporejenih stroškov (to so tisti stroški in prihodki, ki so skupni za celotno družbo in jih ni mogoče razporediti na nobeno drugo stroškovno mesto) na posamezne osnovne organizacijske enote, je število odjemnih mest v posamezni enoti.

- Sodilo za razporejanje skupnih nerazporejenih stroškov, ki se nanašajo na število zaposlenih (npr. stroški varstva pri delu), je število zaposlenih v posamezni organizacijski enoti.
- Sodilo razporejanja stroškov poslovne stavbe kot so: varovanje, čiščenje, električna energija, komunalne storitve, zavarovanje, je površina stavbe, ki jo uporablja posamezna OE.
- Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja GIS informacijskega sistema je število uporabnikov GIS informacijskega sistema iz posamezne organizacijske enote.
- Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja integriranega informacijskega sistema je število uporabnikov tega sistema iz posamezne organizacijske enote.
- Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja skupne računalniške opreme je število delovnih postaj, ki se uporabljajo v posamezni organizacijski enoti.

Sodila za razporejanje splošnih stroškov skupnih služb:

- Za razporejanje stroškov uprave, se uporablja sodilo števila odjemnih mest v posamezni osnovni organizacijski enoti.
- Sodilo za razporejanje stroškov tehnično investicijskega sektorja, ki so evidentirani na stroškovnem mestu TIS–splošno in TIS–kataster na posamezne organizacijske enote je naslednje: na podlagi ocene dela zaposlenih teh dveh stroškovnih mest se 2% stroškov prerazporedi na organizacijsko enoto sektor ravnanje z odpadki, ostalih 98% stroškov se razporedi na sektor vodovod in sektor kanalizacija na podlagi dolžine cevovodov evidentiranih v katastru.
- Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta TIS–soglasja je število izdanih soglasij za posamezno organizacijsko enoto.
- Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta Sektor za pravne in kadrovske zadeve–splošno na osnovne organizacijske enote upošteva na podlagi ocene funkcije dela tega sektorja 30% stroškov, ki se delijo po ključu števila zaposlenih v posamezni organizacijski enoti in 70% stroškov, ki se delijo na podlagi števila odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote.
- Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta Služba za odnose z javnostjo je število odjemnih mest v posamezni osnovni organizacijski enoti.
- Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta GFS–splošno je število odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote.
- Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta GFS–izhaja iz evidentiranega opravljenega dela za posamezno osnovno organizacijsko enoto.
- Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta GFS–obračun komunalnih storitev je število odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote ter odjemnih mest, ki se nanašajo na zaračunavanje komunalnih storitev za račun drugih (ostale storitve).

- Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta Skladišče na splošno stroškovno mesto posamezne organizacijske enote osnovne dejavnosti izhaja iz evidentiranega opravljenega dela za posamezno enoto osnovne dejavnosti.

Sodila za razporejanje stroškov splošnih stroškovnih mest osnovnih dejavnosti:

- Sodilo za razporejanje stroškov, ki so evidentirani na splošnem stroškovnem mestu organizacijske enote Sektor vodovod, je število odjemnih mest posamezne dejavnosti, ki se izvaja v okviru vodovoda.
- Sodilo za razporeditev stroškov, ki so evidentirani na stroškovnem mestu Elektroenergetski oddelek je število infrastrukturnih objektov na posamezni dejavnosti.
- Sodilo za razporejanje splošnih stroškov organizacijske enote Sektor kanalizacija je število odjemnih mest posamezne dejavnosti, ki se izvaja v okviru organizacijske enote sektorja kanalizacija.
- Sodilo za razporejanje deleža skupnih stroškov pogrebne in pokopališke dejavnosti je število prevozov pokojnikov, število pokopov (grobarji in pokopališko moštvo), število pokopališč in število mrliških vežic.
- Sodilo za razporejanje stroškov zbranih na splošnem stroškovnem mestu organizacijske enote Sektor za ravnanje z odpadki, na storitve zbiranja ločenih frakcij, zbiranje odpadne embalaže, zbiranje ostanka mešanih komunalnih odpadkov, zbiranja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov ter ostale storitve, je število odjemnih mest, za katera se posamezna storitev izvaja.
- Sodilo za razporeditev stroškov, ki so evidentirani na stroškovnem mestu CRO je velikost prostora, ki je potreben za izvajanje posamezne storitve.

4.17. Druga razkritja

4.17.1. Izkaz poslovnega izida za posamezne GJS in druge dejavnosti

V spodnji tabeli so prikazani poslovni izidi po GJS in ostalih dejavnostih za leto 2020.

	OSKRBA S PITNO VODO	ODVAJANJE ODPADNE KOMUNALNE	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV	ODLAGANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	24-URNA DEŽURNA POGREBNA SLUŽBA	UPRAVLJANJE POKOPALIŠČ	OSTALE STORITVE	SKUPAJ
Čisti prihodi od prodaje	4.679.292	3.001.663	3.785.481	1.211.316	132.977	63.910	299.879	1.059.301	14.233.820
Čisti prihodi - komunalne storitve	4.669.289	2.994.403	3.780.746	1.211.316	132.977	63.907	299.863	0	13.152.501
- komunalne storitve	4.547.718	2.761.690	3.727.885	1.211.316	132.977	54.621	299.863	0	12.736.070
- posebne storitve	121.571	232.713	52.862	0	0	9.286	0	0	416.431
Čisti prihodi - ostale dejavnosti	10.003	7.260	4.735	0	0	3	16	1.059.301	1.081.319
- čisti prihodi - investicije v infrastrukturo	0	0	0	0	0	0	0	143.469	143.469
- čisti prihodi - ostale storitve	10.003	7.260	4.735	0	0	3	16	915.833	937.850
Drugi poslovni prihodi - s prevrednot. poslovnimi prihodi	56.166	124.556	220.303	0	0	707	3.446	8.089	413.266
- dotacije in subvencije iz proračuna	38.006	116.124	59.243	0	0	537	2.615	5.794	222.317
- drugi poslovni prihodi	18.160	8.432	161.061	0	0	170	831	2.296	190.949
Stroški blaga, materiala in storitev	3.507.899	2.620.961	2.517.735	1.214.030	133.356	49.369	235.017	706.976	10.985.344
Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala	316	303	469	0	0	2	11	4	1.105
Stroški porabljenega materiala	501.584	77.686	214.654	0	0	417	21.186	72.062	887.588
Stroški storitev	3.005.999	2.542.972	2.302.612	1.214.030	133.356	48.950	213.820	634.911	10.096.651
- stroški najemnin za infrastrukturo	1.735.710	2.066.274	204.525	217.355	15.280	0	0	11.282	4.250.425
- stroški drugih storitev	1.270.289	476.698	2.098.087	996.675	118.077	48.950	213.820	623.629	5.846.225
Stroški dela	872.602	495.469	902.748	0	0	12.628	61.452	122.295	2.467.194
Stroški plač	645.096	367.076	657.589	0	0	9.083	44.207	90.080	1.813.130
Stroški socialnih zavarovanj	114.018	69.289	117.020	0	0	1.619	7.881	15.746	325.573
- stroški drugih socialnih zavarovanj	47.219	26.944	48.108	0	0	661	3.215	6.544	132.689
- stroški pokojninskih zavarovanj	66.799	42.345	68.912	0	0	959	4.566	9.202	192.883
Drugi stroški dela	113.488	59.104	128.140	0	0	1.926	9.364	16.469	328.490
Odpisi vrednosti	112.079	70.934	369.873	0	0	759	6.622	16.910	577.177
Amortizacija	106.554	64.237	354.400	0	0	755	3.664	14.193	543.803
- amortizacija osnovnih sredstev podjetja	106.554	64.237	354.400	0	0	755	3.664	14.193	543.803
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri OS	3.150	1.078	8.999	0	0	4	20	700	13.951
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri ObS	2.375	5.619	6.475	0	0	0	2.937	2.017	19.422
Drugi poslovni odhodki	253.731	3.888	10.805	0	0	26	123	1.644	269.717
Dobiček ali izguba iz poslovanja	-10.352	-65.033	204.622	-2.714	-380	1.836	111	219.566	347.655
Finančni prihodki iz finančnih posojil	7.339	-2.376	7.865	0	0	0	585	2.023	22.462
Finančni prihodki iz posojil danih drugim	7.399	4.570	7.885	0	0	0	585	2.023	22.462
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	10.461	6.416	11.471	0	0	0	631	2.644	31.623
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	10.461	6.416	11.471	0	0	0	631	2.644	31.623
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	2.853	1.000	1.594	0	0	19	95	87	5.648
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in drugih poslovnih obveznosti	2.853	1.000	1.594	0	0	19	95	87	5.648
Drugi prihodi	3.369	3.233	12.870	0	0	24	117	1.530	21.143
- drugi prihodi	3.369	3.233	12.870	0	0	24	117	1.530	21.143
Drugi odhodki	1.125	966	1.350	0	0	6	29	11	3.486
Poslovni izid pred pokrivanjem donosa	6.900	-52.779	233.903	-2.714	-380	1.834	1.319	225.666	413.750
Pokrivanje donosa v skladu z Družbeno	55.171	55.608	13.640	2.714	380	0	0	-127.513	0
POSLOVNI IZID	62.070	2.828	247.544	0	0	1.834	1.319	98.154	413.750

4.17.2. Osnovna sredstva po dejavnostih

Osnovna sredstva družbe so evidentirana po stroškovnih mestih glede na dejavnost, kjer se uporablja. Osnovna sredstva, ki so razporejena na splošna stroškovna mesta pa se na posamezne dejavnosti razporejajo v skladu s sodili, določenih v notranjem aktu družbe »Organizacija računovodskega informacijskega sistema za potrebe sestavljanja načrta poslovanja, obračunov in ZR«, ki ga za vsako posamezno poslovno leto skupaj z Načrtom poslovanja za isto poslovno leto potrdi skupščina družbe. Vrednosti osnovnih sredstev po skupinah, ki se uporabljajo za izvajanje storitve zbiranja bioloških odpadkov, so prikazane v točki 4.8.

5. MESEČNI STROŠEK ZABOJNIKA

V spodnjih tabelah je prikazana primerjava mesečnega stroška (predlaganega z obstoječim) storitve zbiranja bioloških odpadkov, ki se uporabniku zaračunajo glede na prostornino in pogostost odvoza rjavega zabojnika.

Prostornina zabojnika v l	obstoječi mesečni strošek z DDV	predlagani mesečni strošek z DDV	razlika v EUR
1	2	3	4=3-2
80	6,60	10,35	3,74
120	9,91	15,52	5,61
240	19,81	31,04	11,23

Pogostost odvoza zabojnika je določena v odlokih o ravnanju s komunalnimi odpadki in sicer se zabojniki za biološke odpadke praznijo 43 krat na leto.

6. ZAKLJUČEK

Elaborat je izdelan z namenom izračuna predračunske cene storitve zbiranja biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada, ki se predložijo pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

V skladu s 6. členom Uredbe MEDO mora namreč izvajalec gospodarske javne službe za cene storitev gospodarskih javnih služb, ki presegajo 10% potrjene cene, izdelati elaborat in ga poslati pristojnemu občinskemu organu, ki mora začeti postopek potrjevanja cen.

Javno komunalno podjetje Prodnik d.o.o. predlaga v potrditev predračunsko ceno storitve zbiranja bioloških odpadkov, za katero je bil predložen elaborat.

Predlagane cene v potrditev:

- **Predlagane cene izvajanja GJS zbiranja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada brez DDV so:**
 - **cena storitve javne službe** 0,2538 EUR/kg,
 - **cena javne infrastrukture** 0,0000 EUR/kg.

Domžale, 26.05.2021

Vodja gospodarsko-finančnega sektorja
Karmen Kenk Hribar



Direktor
Marko Fatur



PRODNIK
Javno komunalno podjetje Prodnik d.o.o.
Savska 34 | 1230 Domžale | www.jkp-prodnik.si